

NIVICE Z GEODETSKE UPRAVE RS

Tomaž Petek

34. REDNO LETNO ZASEDANJE PREDSTAVNIKOV GEODETSKIH UPRAV, KI DELUJEJO NA OBMOČJU NEKDANJE AVSTRO-OGRSKE MONARHIJE

V dneh od 17. do 19. maja 2017 je na sedežu avstrijske geodetske uprave (BEV) na Dunaju potekalo 34. redno letno zasedanje predstavnikov geodetskih uprav, ki delujejo na območju nekdanje avstro-ogrske monarhije. Udeležilo se ga je 28 predstavnikov iz sedmih držav oziroma iz devetih geodetskih uprav (treh iz Italije). Tam sta bila tudi predstavnika slovenske geodetske uprave generalni direktor Anton Kupic in Tomaž Petek.



34. Fachtagung der Vermessungsverwaltungen von Tschechien, Slowakei, Ungarn, Kroatien, Slowenien, Trentino, Südtirol, Friaul-Julisch Venetien und Österreich
Vienna, 17th to 19th of May 2017

Udeleženci zasedanja na Dunaju (Foto: BEV).

Na dnevnem redu je bila predstavitev tradicije in inovativnosti na področju katastra, saj leta 2017 mineva 200 let od začetka vzpostavljanja tako imenovanega stabilnega katastra na območju nekdanje avstro-ogrske monarhije. Predstavniki vseh sodelujočih geodetskih uprav so v predstavitvah izpostavili ključne mejnike v razvoju registracije nepremičnin na njihovih območjih. Skupna ugotovitev je bila, da so pred geodetskimi upravami veliki izzivi, saj morajo zagotoviti sodoben in ažuren ter kakovosten sistem registracije nepremičnin v prihodnosti.

Ugotovljeno je bilo tudi, da se vse države v regiji srečujejo s podobnimi težavami, na primer z zmanjša-

njem administrativnih bremen, pocenitvijo aparata državne uprave in uvedbo elektronskega poslovanja na vseh področjih. Na geodetskem področju se je večina nerešenih vprašanj nanašala na prehod na nov koordinatni sistem in izboljšavo položajne natančnosti grafičnega prikaza katastrskih podatkov ter zagotavljanje sodobne informacijske podpore za delovanje sistema registracije nepremičnin. Predstavitve posameznih instituciji bodo dostopne na spletni strani BEV.

4. PLENARNO ZASEDANJE UN GGIM EVROPA

Od 7. do 8. junija 2017 je v Bruslju potekalo četrto plenarno zasedanje skupine strokovnjakov za globalno upravljanje geografskih informacij za Evropo – UN GGIM Evropa. Udeležilo se ga je več kot 60 predstavnikov iz 24 držav članic OZN iz geografske Evrope in 14 mednarodnih organizacij, ki sodelujejo kot opazovalci. Našo državo je zastopal predstavnik Geodetske uprave RS in član izvršilnega odbora UN GGIM Evropa Tomaž Petek. Na dnevnem redu plenarnega zasedanja je bilo poročanje o opravljenih dejavnostih v letu 2017 in predstavitev rezultatov dela posameznih delovnih skupin.

V uvodu je udeležence pozdravila Mariana Kotzeva, generalna direktorica Eurostata, ki je v nagovoru izpostavila pomen delovanja UN GGIM Evropa na področju povezovanja geografskih in statističnih podatkov ter informacij za zagotavljanje podpore različnim odločitvam v vsakodnevem življenju na nacionalni in regionalni ter predvsem na svetovni ravni. Izpostavila je tudi pomen ustreznih podatkov za izvedbo popisa prebivalstva in gospodinjstev, ki je načrtovan v letu 2021 in v okviru katerega se **načrtuje izkazovanje podatkov na** kilometrski mreži, ter izmenjavo podatkov z uporabo omrežnih storitev INSPIRE. Za vse to je treba zagotoviti trajno in tesno sodelovanje med geodetskimi in statističnimi upravami, pri čemer je priporočila sprejetje dogovorov o sodelovanju.



Udeleženci plenarnega zasedanja (foto: Patricia Sokachova).

Potrjen je bil delovni program UN GGIM Evropa za obdobje 2017–2020, v katerem je predvideno nadaljevanje aktivnosti, ki jih izvajajo posamezne delovne skupine. **Delovna skupina A** bo tudi v naslednjih letih delovala na področju povečevanja medopravnosti temeljnih prostorskih podatkov in njihove harmonizacije. Pripravila bo priporočila glede opredelitve vsebine temeljnih podatkovnih nizov (do sredine leta 2018) ter poročilo glede različnih poslovnih in ekonomskih modelov pri zagotavljanju dostopnosti do temeljnih podatkovnih nizov (do konca leta 2018). **Delovna skupina B** bo nadaljevala zbiranje primerov dobrih praks ter zagotavljala vsebinsko sodelovanje evropske regije v svetovnem procesu nastajanja okvirja za spremljanje indikatorjev trajnostnega razvoja, ki jih je pripravila OZN (indikatorji

UN SDG). Pripravila bo priporočila za povezovanje temeljnih prostorskih podatkov in opredelitev prednostnih nalog na tem področju ter priporočil glede učinkovitega upravljanju stranskih učinkov, ki nastanejo ob povezovanju in souporabi prostorskih podatkov. **Delovna skupina za evropski geodetski referenčni okvir** pa bo zagotovila evropski prispevek k oblikovanju globalnega referenčnega okvirja ter nadaljevala formalizacijo predloga za ustanovitev delovne skupine v okviru UN GGIM Evropa na temo geodetskega referenčnega okvirja (WG on GRF).

Izvršilni odbor UN GGIM Evropa in delovne skupine bodo v naslednjih letih izvajali tudi nekatere naloge s področij, opredeljenih na dosedanjih plenarnih zasedanjih (GGIM 5 in GGIM 6). Povezane so z opredelitvijo temeljnih prostorskih podatkov ter globalnega geodetskega referenčnega okvirja in omogočajo izpolnjevanje razvojne agende (Post2015) ter spremljanje ciljev trajnostnega razvoja. Eno od novih področij delovanja pa je tudi upravljanje zemljišč in zemljiška administracija, za katero je bila na svetovni ravni vzpostavljena delovna skupina, v okviru katere ima evropska regija vodilno vlogo.

V nadaljevanju plenarnega zasedanja so sledile predstavitve o delu UN GGIM na svetovni ravni ter UN ECE, UNGEGEN, GEOSS, ESA in drugih sorodnih institucij. Osrednja tema je bila uporaba prostorskih podatkov za spremljanje stanja in merjenje učinkovitosti pri doseganju 17 dolgoročnih ciljev trajnostnega razvoja, ki jih je opredelila OZN. Za spremljanje stanja glede 169 kratkoročnih ciljev je opredeljenih 236 globalnih identifikatorjev in skoraj za vse je treba zagotoviti usklajene prostorske podatke v vseh državah članicah OZN.

Tomaž Petek

Geodetska uprava RS

Zemljemerska ulica 12, SI-1000 Ljubljana

e-naslov: tomaz.petek@gov.si